

Ч/л	Групп/ч.	модуль "Геотектоника и геодинамика"	модуль "Суперкомпьютерное моделирование в геодинамике"	региональная геология	четырёхмерное моделирование в геологии	литология	морская геология	геология, геохимия и экономика полезных ископаемых	палеонтология и стратиграфия	теоретические основы разработки месторождений нефти и газа	геология и геохимия горючих ископаемых	Групп/ч.	Ч/л		
		201 (6) геотектоника и геодинамика		202 (4)	277 (8)	219 (5)	225 (2)	203 (10)	211 (4)	238 (16)	204 (19)				
ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35								Бактериальная палеонтология (4 часа) ПИИ Розанов А.Ю. Сумина Е.Л.			9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря		
	10.50-12.25					Динамическая литология 608						10.50-12.25			
	12.40-14.15					Динамическая литология Ростовцева Ю.В. 604		Экономическая оценка минеральных месторождений Дергачев А.Л. 413 (3 часа)				12.40-14.15			
	15.00-16.35											15.00-16.35			
02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря	16.45-18.20	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК 2 часа (расписание на кафедре иностранных языков)										16.45-18.20	02, 16, 30 октября 13, 27 ноября 11, 25 декабря		
ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	ФИЛОСОФИЯ ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ Лебедев Сергей Александрович ауд. 611										9.00-10.35	ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря		
	10.50-12.25	ч/л с 10.10 сем. "Философия" 830	сем. "Философия" 830	сем. "Философия" 830	Моделирование углеводородных систем 511	сем. "Философия" 830	сем. "Философия" 830	сем. "Философия" 830	Зональная стратиграфия мезозоя Ростовцева Ю.И. 514	сем. "Философия" 830	сем. "Философия" 830	10.50-12.25			
	12.40-14.15	Секвентная стратиграфия и системы осадконакопления Бадулина Н.В. 822			Геодинамическое моделирование Ершов А.В. 511					12.40-15.00 Текущий и капитальный ремонт нефтяных и газовых скважин Рамазанов Р.Г. 816 (3 часа)		12.40-14.15			
	15.00-16.35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Маслова Варвара Алексеевна										15.00-16.35			
	03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря	16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611, 415, 301											16.45-18.20	03, 17, 31 октября 14, 28 ноября 12, 26 декабря
	18.30-20.05													18.30-20.05	
СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35				Компьютерное моделирование геологических процессов 511	Секвентная стратиграфия Росляков А.Г. 604						9.00-10.35	СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря		
	10.50-12.25				Объемное геологическое картирование Ершов А.В. Коротаев М.В. 511	Тектоно-седиментационные системы в истории Земли Хераскова Т.И. 604	Современные осадочные бассейны каф.		Зональная стратиграфия кайнозоя Кузнецова Т.В. 520			10.50-12.25			
	12.40-14.15						Геоморфология для Мирового океана Росляков А.Г. Каф. (3 часа)					12.40-14.15			
	15.00-16.35	Глубинная геодинамика и эксперим. тектон. Фролова Н.С. (3 часа) 822			Прикладная литология в нефтяной геологии Гаврилов С.С. 604 (3 часа)	Палеогеография Мирового океана Янина Т.А. каф.	Полезные ископаемые океана Андонин В.В. 408 (4 часа)	Международная стратиграфическая шкала фанерозоя Алексеев А.С. (3 часа) 520	Проектирование разработки мест. нефти и газа Казаков А.А. 832 (4 часа)	Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчугова В.А. 816 (3 часа)		15.00-16.35			
	04, 18 октября 01, 15, 29 ноября 13, 27 декабря	16.45-18.20												16.45-18.20	
ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35											9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря		
	10.50-12.25	ГЗ ауд. 415 СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ ГЕОЛОГИИ ГЗ АУД.415										10.50-12.25			
	12.40-14.15	12.40 - 15.00 Методы изотопной геохронологии при решении тектонических задач Веселовский Р.В. 825 (3 часа)	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	сем. "Философия" 829	Нетрадиционные источники углеводородного сырья Бильмакова М.А. 608 (3 часа)	12.40-14.15			
	15.00-16.35	611 ауд. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ 611 ауд. Богуславский Михаил Александрович										15.00-16.35			
05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	16.45-18.20	Взаимодействие геосфер Короновский Н.В. 825								Нефтегеологическая интерпретация геофизических данных Жемчугова В.А. 816		16.45-18.20	05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря		
ПЯТНИЦА 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35											9.00-10.35	ПЯТНИЦА 13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря		
	10.50-12.25				Ритмичность осадочных толщ и методы ее изучения Габдуллин Р.Р. 509							10.50-12.25			
	12.40-14.15				Палеомагнитные методы исследования в региональной геологии Латышев А.В. Казаков А.Ю. 1915		Взвесь и биогенные компоненты осадков Мирового океана Сорокин В.М. Политова Н.В. Каф. ИО РАН (4 часа)					12.40-14.15			
	15.00-16.35				Геодинам. аспекты магматической петрологии Тихомиров П.Л. 511 (3 часа)	Связь геодинамики и магматизма (3 часа) 511		Гидротермальные минералообразующие системы Кигай И.И. 413 (4 часа)				15.00-16.35			
06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	16.45-18.20											16.45-18.20	06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря		
СУББОТА 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35										Модуль "Геохим. горюч. ископ.": Биомаркерный анализ Абя Э.А. (3 часа)	9.00-10.35	СУББОТА 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря		
	10.50-12.25		Построение геодинамических реконструкций Лубина Н.В. (2 часа)	Структурный анализ разрывных нарушений Тевелев Арс.В. (2 часа)						Экономическая оценка запасов нефти и газа Коршунов А.Ю. 832 (4 часа)	Модуль "Литология и резервуары": Нефтегеолог. интерпретация физико-литолог. данных Карнишина Е.Е. (3 часа)	10.50-12.25			
	12.40-14.15		Применение суперкомпьютеров в геодинамическом моделировании Захаров В.С. (3 часа)	Методы био-стратиграфии Копачев Л.Ф. (2 часа)							Модуль "Петрофизика и геоф. иссл. скв.": Автоматизированные комплексы интерпретации геоф. иссл. скв. Калмыков Г.А. (3 часа)	12.40-14.15			
	14.30-16.05										Модуль "Геоф. иссл. скв.": Атрибутный анализ Василевская Г.Р. (3 часа)	14.30-16.05			
	07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	16.45-18.20									Модуль "Геохим. горюч. ископ.": Органико-минер. ассоциация осад. бассейнов Богомолова А.Х. (3 часа)	16.45-18.20		07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	
Ч/л	Групп/ч.	ГЕОТЕКТОНИКА И ГЕОДИНАМИКА		РЕГИОНАЛЬНАЯ ГЕОЛОГИЯ	ЧЕТЫРЕХМЕРНОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ В ГЕОЛОГИИ	ЛИТОЛОГИЯ	МОРСКАЯ ГЕОЛОГИЯ	ГЕОЛОГИЯ, ГЕОХИМИЯ И ЭКОНОМИКА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ	ПАЛЕОНТОЛОГИЯ И СТРАТИГРАФИЯ	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ РАЗРАБОТКИ МЕСТОРОЖД. НЕФТИ И ГАЗА	ГЕОЛОГИЯ И ГЕОХИМИЯ ГОРЮЧИХ ИСКОПАЕМЫХ	Групп/ч.	Ч/л		

Ч/н	Часы/гр	модуль "Экологическая геология"	модуль "Экологическая геохимия"	модуль "Ресурсы и охрана подземных вод"	модуль "Нефтегазовая гидрогеология"	модуль "Грунтоведение и техническая мелiorация грунтов"	модуль "Инженерная геодинамика"	модуль "Региональная инженерная геология"	модуль "Общая геокриология"	модуль "Инженерная геокриология"	Часы/гр	Ч/н			
		230 (8) экологическая геология		206 (5) гидрогеология		207 (18) инженерная геология		208 (13) геокриология							
ПОНЕДЕЛЬНИК	09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35								Криолитозона нефтегазоносных провинций Комаров И.А. 350	9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК			
		10.50-12.25								ч/н с 09.10 350 Криолитозона нефтегазоносных провинций Комаров И.А.	10.50-12.25				
		12.40-14.15								с 12.40-15.00 (3 часа) Инженерная геокриология Волохов С.С. 350	12.40-14.15				
		15.00-16.35											15.00-16.35		
		16.45-18.20								Экологическая геокриология Хилимовик В.З. 350			16.45-18.20		
	18.30-20.05										18.30-20.05				
ВТОРНИК	10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	Ф И Л О С О Ф И Я Е С Т Е С Т В О З Н А Н И Я ГЗ ауд.611 Лебедев Сергей Александрович ГЗ ауд. 611									9.00-10.35	ВТОРНИК		
		10.50-12.25	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	Гидрогеодинамика гетерогенных сред Поздняков С.П. (3 часа) каф.		сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	сем. "философия" ауд.830	Компьютерная диагностика устойчивости инженерных сооружений в криолитозоне Емелянинова Л.В. 350	10.50-12.25			
		12.40-14.15	Биодиагностика и биотестирование в экологической геологии Григорьева И.Ю. 824а (3 часа)											12.40-14.15	
		15.00-16.35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Маслова Варвара Алексеевна									15.00-16.35			
		16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611, 415, 301									16.45-18.20			
СРЕДА	11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35					ч/н с 04.10 Современные проблемы инженерной геологии Фролова Ю.В. 803				9.00-10.35	СРЕДА			
		10.50-12.25			Изотопные методы в гидрогеологии Харитонова И.А. 419а		Современные проблемы инженерной геологии Фролова Ю.В. 805			10.00 - 12.25 Историческая геокриология Лисцина О.М. (3 часа) 350	10.50-12.25				
		12.40-14.15			Гидрогеологический практикум Орлов М.С. (3 часа) 724						12.40-14.15				
		15.00-16.35			Гидрогеофизика Большаков Л.К. Ц-01 (3 часа)						15.00-16.35				
		16.45-18.20					Динамика грунтов Вознесенский Е.А. 301				16.45-18.20				
ЧЕТВЕРГ	12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35	Основы законодательства в охране природы (3 часа) 824а								9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ			
		10.50-12.25	ГЗ 415 АУД. С О В Р Е М Е Н Н Ы Е П Р О Б Л Е М Ы Г Е О Л О Г И И ГЗ 415 АУД.										10.50-12.25		
		12.40-14.15	Геологические факторы экологического риска Барабанкина Т.А. 831 Лаб. (3 часа)	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	сем. "философия" 829	805 Анализ и оценка геологических рисков Бершов А.В. (4 часа) каф.	12.40-15.00 (3 часа) Криолитозона зарубежных стран Лисцина О.М. 350	сем. "философия" 829		12.40-14.15		
		15.00-16.35	ГЗ 611 АУД. П Р А В О В Ы Е О С Н О В Ы Н Е Д Р О П О Л Ъ З О В А Н И Я ГЗ 611 АУД. Богуславский Михаил Александрович										15.00-16.35		
		16.45-18.20											16.45-18.20		
ПЯТНИЦА	13, 27 октября 10, 24 ноября 08, 22 декабря	9.00-10.35	2 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К (расписание на кафедре иностранного языка) 2 часа									9.00-10.35	ПЯТНИЦА		
		10.50-12.25										10.50-12.25			
		12.40-14.15										12.40-14.15			
		15.00-16.35										15.00-16.35			
		16.45-18.20										16.45-18.20			
СУББОТА	14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	9.00-10.35				Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 803	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 803	Проектирование инженерных изысканий Коваленко В.Г. 803			9.00-10.35	СУББОТА			
		10.50-12.25	Промышленные отходы и их воздействие на окружающую среду Ларионова Н.А. (2 часа)	Экономика природопользования (специальные главы) (2 часа)	Методы исследования продуктивных толщ (часть 2) (3 часа)	Прочностные и деформационные свойства скальных грунтов Фролова Ю.В. (4 часа)	Геологическое обоснование инженерной защиты территорий, сооружений и населения Григорьева И.Ю. Барыкина О.С. (4 часа)				10.50-12.25				
		12.40-14.15		Термодинамические модели эколого-геохимических систем (3 часа)	Гидрогеологические методы исследований при разведке и разработке нефтяных и газовых месторождений (3 часа)	Гидротермальные изменения скальных грунтов Фролова Ю.В. (2 часа)	Опыт изучения деформаций оснований зданий и сооружений в сложных инженерно-геологических условиях Фуникова В.В. (2 часа)				12.40-14.15				
		14.30-16.05		Избранные главы экологической геохимии (3 часа)		Промышленные отходы и их использование для укрепления грунтов Ларионова Н.А. (2 часа)							14.30-16.05		
		16.45-18.20											16.45-18.20		
Ч/н	Часы/гр	ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ГЕОЛОГИЯ			ГИДРОГЕОЛОГИЯ		ИНЖЕНЕРНАЯ ГЕОЛОГИЯ			ГЕОКРИОЛОГИЯ		Часы/гр	Ч/н		

Ч/л	Часы/г р	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоуглубинная геофизика"	геохимия	минералогия	геммология	петрология	кристаллография	Часы/г р	Ч/л	
		210 (17)	272 (12)		205 (4)	212 (1)	228 (3)	213 (5)	214 (4)			
ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	9.00-10.35		Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных 805							9.00-10.35	ПОНЕДЕЛЬНИК 09, 23 октября 06, 20 ноября 04, 18 декабря	
	10.50-12.25		Сейсмо-гравитационное моделирование Ц-02					Петрологическое моделирование Щербаков В.Д. 301		10.50-12.25		
	12.40-14.15		ч/л с 09.10 каф. Комплексный анализ и интерпретация геолого-геофизических данных			Экономическая оценка горных просектов Дергачев А.Л. (3 часа) 413	Фин.-эконом.оценка минер.мест. Дергачев А.Л. (3 часа) 413			12.40-14.15		
	15.00-16.35					Алмазное сырье 417	Сортировка и аттестация алмазного сырья Крулина 417	Алмазные породы Бобров А.В. 826		15.00-16.35		
	16.45-18.20		Морская гравитационная разведка 805							16.45-18.20		
ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря	9.00-10.35	Ф И Л О С О Ф И Я Е С Т Е С Т В О З Н А Н И Я ГЗ ауд.611 Лебедев Сергей Александрович ГЗ ауд. 611									9.00-10.35	ВТОРНИК 10, 24 октября 07, 21 ноября 05, 19 декабря
	10.50-12.25	сем. "философия " 830	сем. "философия " 830		Геохимия магматических формаций Арискин А.А. 826	с 11.30 Минералогия литофильных редких элементов (4 часа) Пеков И.В. 418	с 11.30 Минералогия редких элементов в гранитоидных и щелочных комплексах 418 (4 часа)	сем. "философия " 830	Оценка драгоценных камней (краткий курс) Виктор М.А. 417	10.50-12.25		
	12.40-14.15	Математическая физика горных пород Баюк Ирина Олеговна ауд.353			Ч/л с 10.10 Геохимия магматических формаций 826			Петрология зон субдукции Перчук А.Л. 828	Генетическая кристаллохим. Якубович О.В. 436	12.40-14.15		
	15.00-16.35	П Р А В О В Е Д Е Н И Е ГЗ ауд.611 Маслова Варвара Алексеевна									15.00-16.35	
	16.45-18.20	ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ ауд. 611, 415, 301									16.45-18.20	
	18.30-20.05										18.30-20.05	
СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	9.00-10.35	Техническая геофизика 824а							ч/л с 11.10 Оценка драгоценных камней (краткий курс) Виктор М.А. 418	9.00-10.35	СРЕДА 11, 25 октября 08, 22 ноября 06, 20 декабря	
	10.50-12.25	Физические основы динамического анализа сейсмических данных Шалаева Н.В. 816			Геохимия мантии Рыбчиков И.Д. 713 (3 часа)	Современные проблемы минералогии Коцуг Д.Г. 418				10.50-12.25		
	12.40-14.15						Минералогия месторождений коллекционного сырья Гриценко Ю.Д. 418		Порядок и беспорядок в структурах и полигония минералов Белоконова Е.Л. 436	12.40-14.15		
	15.00-16.35								История и развитие учения о кристаллографии 436	15.00-16.35		
	16.45-18.20								Сравнительная кристаллохимия ... Ямнова Р.А. (1 час) 436	16.45-18.20		
	18.30-20.05									18.30-20.05		
ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	9.00-10.35	Гидроакустика 830								9.00-10.35	ЧЕТВЕРГ 12, 26 октября 09, 23 ноября 07, 21 декабря	
	10.50-12.25	ГЗ ауд. 415 С О В Р Е М Е Н Н Ы Е П Р О Б Л Е М Ы Г Е О Л О Г И И										10.50-12.25
	12.40-14.15	Многоволновая сейсморазведка Ошкин А.Н. 308	Нефтегазовая сейсморазведка Гайнанов В.Г. 301	Сейсморазведка в геознергетике 301	сем. "философия " 829	сем. "философия " 829	сем. "философия " 829	Петрология мантии Сафонов О.Г. 826	ч/л с 12.10 сем. "философия " 829 ч/л с 05.10 Оценка драгоценных камней (краткий курс) Виктор М.А. 417	12.40-14.15		
	15.00-16.35	ГЗ 611 АУД. ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЯ Богуславский Михаил Александрович										15.00-16.35
ПЯТНИЦА 05, 19 октября 02, 16, 30 ноября 14, 28 декабря	16.45-18.20	Скважинная сейсморазведка Бочарова А.А. (3 часа) Ц-01	Электроразведка на морских и пресноводных акваториях 830		Геохимия магматических формаций Арискин А.А. 831			Соврем.главы петрологии (3 часа) 301 Перчук А.Л., Сафонов О.Г., Арискин А.А.		16.45-18.20		
	9.00-10.35			Применение персональных компьютеров в физических экспериментах Марченко М.Н. Каф.						9.00-10.35		
	10.50-12.25				Термодинамика минеральных равновесий Бычков А.Ю. каф. (3 часа)					10.50-12.25		
СУББОТА 06, 20 октября 03, 17 ноября 01, 15, 29 декабря	12.40-14.15									12.40-14.15		
	15.00-16.35									15.00-16.35		
	9.00-10.35		Интерпретация данных метода отраженных волн 301							9.00-10.35		
СУББОТА 14, 28 октября 11, 25 ноября 09, 23 декабря	10.50-12.25									10.50-12.25		
	12.40-14.15	2 часа И Н О С Т Р А Н Н Ы Й Я З Ы К 2 часа (расписание на кафедре иностранных языков)									12.40-14.15	
07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря											07, 21 октября 04, 18 ноября 02, 16, 30 декабря	
Ч/л	Часы/г р	сейсмометрия и геоакустика	модуль "Глубинная геофизика"	модуль "Малоуглубинная геофизика"	геохимия	минералогия	геммология	петрология	кристаллография	Часы/г р	Ч/л	